SONY

Cyber-shot

デジタルスチルカメラ

取扱説明書

DSC-T2



(†) InfoLITHIUM D

「サイバーショット ハンドブック」、 「サイバーショットステップアップガイド」もご覧ください。



付属のCD-ROMに収録されている「サイバーショットハンドブック(PDF形式)」と「サイバーショットステップアップガイド(Flash形式)」では、本機の詳細な活用方法を説明しています。パソコンでご覧ください。



電気製品は安全のための注意事項を守らないと、 火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。本書をよくお 読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管して ください。

お使いになる前に必ずお読みください

■内蔵メモリーおよび"メモリースティック デュオ"のバックアップについて

アクセスランブ点灯中に電源を切ったり、バッテリーや"メモリースティック デュオ"を取り出したりすると、内蔵メモリーのデータや"メモリースティック デュオ"のデータが壊れることがあります。データ保護のため必ずパックアップをお取りください。

| 録画・再生に際してのご注意

- 必ず事前にためし撮りをして、正常に記録されていることを確認してください。
- 本機は防じん、防滴、防水仕様ではありません。「使用上のご注意」もご覧ください(34ページ)。
- 本機をぬらさないでください。水滴が内部に入り 込むと、故障の原因になるだけでなく、修理できな くなることもあります。
- 日光および強い光に向けて本機を使用しないでください。故障の原因になります。
- 強力な電波を出すところや放射線のある場所で使わないでください。正しく撮影・再生ができないことがあります。
- 砂やほこりの舞っている場所でのご使用は故障の 原因になります。
- 結露が起きたときは、結露を取り除いてからお使いください(34ページ)。
- 本機に振動や衝撃を与えないでください。誤作動 したり、画像が記録できなくなるだけでなく、記録 メディアが使えなくなったり、撮影済みの画像 データが壊れることがあります。
- フラッシュの表面の汚れは取り除いてください。 発光による熱でフラッシュ表面の汚れが変色したり、貼り付いたりすると、充分に発光できない場合があります。

▮液晶画面についてのご注意

- 液晶画面は有効画素99.99%以上の非常に精密度 の高い技術で作られていますが、黒い点が現れた り、白や赤、青、緑の点が消えないことがあります。 これは故障ではありません。これらの点は記録されません。
- 液晶画面に水滴などがついて濡れてしまった場合は、すぐに柔らかい布でふき取ってください。放置すると液晶画面の表面が変質したり劣化して故障の原因になります。

画像の互換性について

- 本機は、(社)電子情報技術産業協会(JEITA)にて制定された統一規格"Design rule for Camera Filesystem" (DCF)に対応しています。
- 本機で撮影した画像の他機での再生、他機で撮影/ 修正した画像の本機での再生は保証いたしません。

著作権について

あなたがカメラで撮影したものは、個人として楽しむほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興業、展示物などの中には、個人として楽しむなどの目的があっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。

電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

撮影内容の補償はできません

万一、カメラや記録メディアなどの不具合により撮影や再生がされなかった場合、画像や音声などの記録内容の補償については、ご容赦ください。

表示言語について

本機では、日本語のみに対応しています。その他の言語には変更できません。

⚠警告 安全のために

35~37ページも あわせてお読みください。

誤った使いかたをしたときに生じる**感電や傷害など人への危害、また火災などの財産への損害**を未然に防止するため、次のことを必ずお守りください。



「安全のために」の注意事項を守る

定期的に点検する

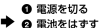
1年に1度は、電源プラグ部とコンセントの間にほこりがたまっていないか、電源コードに傷がないか、故障したまま使用していないか、などを点検してください。

故障したら使わない

カメラやACアダプター、バッテリーチャージャー などの動作がおかしくなったり、破損していること に気がついたら、すぐにテクニカルインフォメーションセンターへご相談ください。

万一、異常が起きたら

変な音・においがしたら 煙が出たら



⑤ テクニカルインフォメーションセンター に連絡する

裏表紙にテクニカルインフォメーションセンター の連絡先があります。

↑ た険 万一、電池の液漏れが起きたら

- **●** すぐに火気から遠ざけてください。漏れた液や 気体に引火して発火、破裂のおそれがあります。
- ② 液が目に入った場合は、こすらず、すぐに水道水などきれいな水で充分に洗ったあと、医師の治療を受けてください。
- ③ 液を口に入れたり、なめた場合は、すぐに水道水で口を洗浄し、医師に相談してください。
- ④ 液が身体や衣服についたときは、水でよく洗い流してください。

警告表示の意味

この取扱説明書や製品では、次のような表示をしています。

危険

この表示のある事項を守らないと、極めて危険な状況が起こり、その結果大けがや死亡にいたる危害が発生します。

警告

この表示のある事項を守らないと、 思わぬ危険な状況が起こり、その結 果大けがや死亡にいたる危害が発 生することがあります。

<u></u> 注意

この表示のある事項を守らないと、 思わぬ危険な状況が起こり、 けがや財産に損害を与えることがあ ります。

注意を促す記号





行為を禁止する記号









ぬれ手禁止

行為を指示する記号





プラグをコン セントから抜く

1百7

電池について

安全のためにの文中の「電池」とは、「バッテリーパック」も含みます。

目次

お使いになる前に必ずお読みください	2
安全のために	3
準備する	5
・ / / / / 付属品の確認をしてください	
準備1:バッテリーを準備する	
準備2:バッテリーを入れる	
準備3:電源を入れ、時計を合わせる	10
撮影する	12
画像サイズ/セルフタイマー/撮影モード/フラッシュ/マクロ/画面表示	13
再生する/削除する	15
画像の再生方法を選ぶ	16
スクラップブックを使う	18
機能を使いこなす – ホーム/メニュー	19
ホーム画面の操作方法	19
ホーム一覧	20
メニュー画面の操作方法	
メニュー一覧	
パソコンを活用する	24
本機とパソコンを接続する	
「サイバーショットハンドブック」を見る	
付属のソフトウェアを活用する	
画面の表示	27
撮影/再生可能時間と枚数	30
バッテリー使用時間と撮影/再生枚数	30
静止画の記録可能枚数と動画の記録時間	31
故障かな?と思ったら	32
バッテリー・電源	32
静止画/動画を撮る	33
画像を見る	33
使用上のご注意	34
安全のために	35
保証書とアフターサービス	38
主な仕様	39

準備する

付属品の確認をしてください

万一、不足の場合はお買い上げ店にご相談ください。

バッテリーチャージャー BC-CSD(1)



• リチャージャブルバッテリーパック NP-BD1 (1)/バッテリーケース(1)

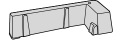




• ペイントペン(1)



 アダプタープレート(1) サイバーショットステーション(別売)に本機を取り付けるときに使います。



マルチ端子用USBアダプター(1)/ USBアダプターキャップ(1)/ USBケーブル(短)



USBケーブル(長)(1)



リストストラップ(1)



- CD-ROM (1)
 - サイバーショットアプリケーションソフト ウェア
 - ー「サイバーショットハンドブック」
 - ー「サイバーショットステップアップガイド」
- 取扱説明書(本書)(1)
- 保証書(1)

マルチ端子用USBアダプター /USBアダプターキャップの取り付けについて

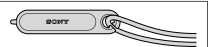
- マルチ端子用USBアダプターは用途にあわせてUSBケーブルを付け換えてご使用ください。
- カバンなどに入れて持ち運ぶときはUSBケーブルにUSBアダプターキャップを取り付けてください。
- 引っかけたり、強い衝撃を加えないようにご注意ください。破損するおそれがあります。





ペイントペンについて

- 静止画に描き込みをするときに使います。
- ペイントペンは、図のようにリストストラップに取り付けることができます。
- ペイントペンを持って、本機を持ち運ばないでください。本機が落下するおそれがあります。

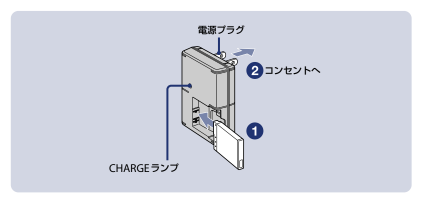


リストストラップについて

落下防止のため、ストラップを取り付け、 手をとおしてご使用ください。



準備1:バッテリーを準備する



- 1 バッテリーをバッテリーチャージャーに取り付ける。
- 2 電源プラグを引き起こし、壁のコンセントに取り付ける。

CHARGEランプが点灯して、充電を開始します。

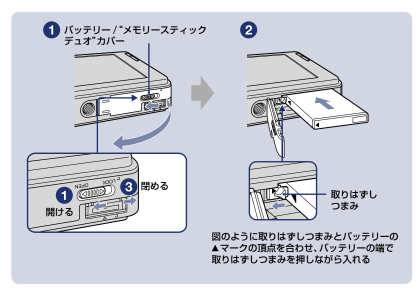
CHARGE ランプが消灯すると、充電終了です(実用充電)。そのまま約1時間充電を続けると、若干長くバッテリーを使うことができます(満充電)。

充電時間

満充電	実用充電
約220分	約160分

- バッテリー(付属)を使い切ってから、温度25℃の環境下で充電したときの時間です。使用状況や環境によっては、長くかかります。
- 撮影/再生可能時間と枚数については30ページをご覧ください。
- バッテリーチャージャーを取り付けるときは、お手近なコンセントをお使いください。
- 充電が完了してCHARGE ランブが消えても電源からは遮断されません。使用中、不具合が生じたときはすぐにコンセントからプラグを抜き、電源を遮断してください。
- 充電が終わったら、バッテリーチャージャーをコンセントから抜き、バッテリーをバッテリーチャージャーから取り出してください。
- 必ずソニー製純正バッテリーをお使いください。

準備2:バッテリーを入れる



- **1** バッテリー / "メモリースティック デュオ"カバーを開ける。
- **2** バッテリーを入れる。
- ③ バッテリー / "メモリースティック デュオ"カバーを閉じる。

■バッテリーの残量を確認するときは

POWERボタンを押して電源を入れ、液晶画面で確認する。

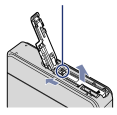
残量表示	¢7771	47 //	4777	₹777]	
バッテリー 残量の目安	充分ある	少し減った	少なくなった	撮影、再生が もうすぐ できなくなる	充電済みのバッテリー と交換するか、充電 する(警告表示が点滅)

- 別売のバッテリー NP-FD1 をお使いになると、残量表示の後に分表示(型2060分)も出ます。
- 正しい残量を表示するのに約1分かかります。
- 使用状況や環境によっては、正しく表示されません。
- お買い上げ後、初めて電源を入れた時は、時計設定画面が表示されます(10ページ)。

■バッテリーを取り出すときは

バッテリー / "メモリースティック デュオ" カバーを開いて取り出す。

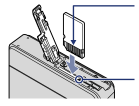
取りはずしつまみをずらす。 バッテリーが落下しないよう にご注意ください。



- アクセスランプ点灯中は、取り出さないでください。データが壊れることがあります。
- NP-BD1バッテリー (付属)は本機でのみお使いください。

■"メモリースティック デュオ" (別売)を本機に入れるには

バッテリー / "メモリースティック デュオ" カバーを開いて、"メモリースティック デュオ" を入れる。



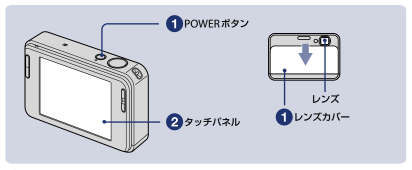
端子面をレンズ側に向けて、 カチッというまで押し込む

アクセスランプ

取り出すときは、"メモリースティック デュオ"を押して取り出します。

- アクセスランプ点灯中は取り出さないでください。データが壊れることがあります。
- "メモリースティック デュオ"を本機に挿入していても、内蔵メモリーの容量がいっぱいになるまでは "メモリースティック デュオ"には記録されません。"メモリースティック デュオ"に記録するには、内 蔵メモリーの画像を"メモリースティック デュオ"にコピー(エクスポート)してください(23ページ)。

準備3:電源を入れ、時計を合わせる



- POWERボタンを押すか、レンズカバーを開ける。
- 2 画面上のボタンをタッチして(触れて)、時計を合わせる。
 - 1 希望の日付表示設定をタッチして、→をタッチする。
 - 2 設定する項目をタッチしてから、▲/▼をタッチして数値を設定する。
 - 3 [実行]をタッチする。

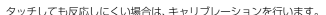




タッチパネルの操作について

本機は画面上のボタンやアイコンなどを指で軽くタッチ して(触れて)設定します。

- 設定したい項目がないときは、▲/▼をタッチしてページを変える。
- [BACK] をタッチすると、1つ前の画面に戻る。
- [?]をタッチすると、タッチした項目の内容が表示されます。表示 を消すにはもう一度[?]をタッチします。
- 撮影時、画面右上に指がかかっていると、アイコンが一時的に消えます。指が離れると再び表示されます。



- ② ペイントペンを使って、画面に表示される×マークの中心を押す。



|時計合わせをやり直すときは

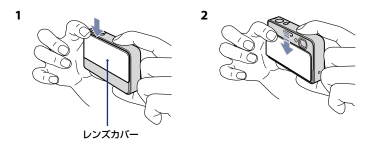
[HOME] をタッチして、 **☆**(設定)から **(**時計設定)を選ぶ(19、20ページ)。

電源を入れたときのご注意

- 本機にバッテリーを取り付けた後、操作ができるまでに時間がかかることがあります。
- バッテリー使用時に、電源を入れたまま約3分間操作しないと、バッテリーの消耗を防ぐために自動で電源が切れます(オートパワーオフ機能)。

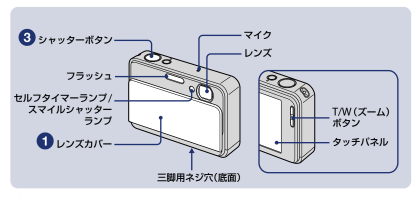
■レンズカバーの開けかた

- 1 下の図のようにレンズカバーの上端を指でおさえる。
- 2 軽くおさえながら下へスライドさせる。



本機を落とさないように両手でしっかりと持ってください。

撮影する



- **1** レンズカバーを開ける。
- 2 脇を締めて構え、構図を決める。



- タッチした場所に顔が検出された場合は 🖳、それ以外の場合は 🖥 が表示されます。解除するときは 🖢 OFF をタッチします。
- **3** シャッターボタンで撮影する。

静止画のとき:

- **1** シャッターボタンを半押しして、ピントを合わせる。
 - 緑の● (AE/AFロック表示)が点滅し、「ピピッ」 という音がして点灯します。
- 2 シャッターボタンを深く押し込む。



AE/AFロック表示

動画のとき:

[HOME] をタッチして、▲ (撮影)から**間**(動画)を選ぶ(20ページ)。または、撮影モード設定アイコンをタッチして、**間**(動画)を選ぶ。

ズームするとき:

Tボタンを押すとズームし、Wボタンを押すと戻ります。

画像サイズ/セルフタイマー /撮影モード/フラッシュ /マクロ/ 画面表示



- ① 画像サイズを変える
- ② セルフタイマーを使う
- ③ 撮影モードを変える
- ④ 静止画のフラッシュモードを選ぶ
- ⑤ 被写体に近接して撮る
- ⑥ 画面表示を切り換える

画像サイズを変える

画面の画像サイズ設定アイコンをタッチする。設定したい項目にタッチして、 [BACK]をタッチする。

静止画のとき

₽ _{8M}	A3サイズまでのプリント
3:2	縦横比3:2での撮影
₽ 5M	A4サイズまでのプリント
₽ M	L/2L判サイズまでのプリント
₩GA	Eメールでの送付など
16:9	ハイビジョンTVでの鑑賞

動画のとき

訴訟 (ファイン)	テレビでの鑑賞(高画質)
開 (スタンダード)	テレビでの鑑賞(標準)
# <u>32</u> 0	Eメールでの送付など

■セルフタイマーを使う

画面のセルフタイマー設定アイコンを タッチする。設定したい項目にタッチして、[BACK]をタッチする。

セルフタイマー切(め_{0FF}): セルフタイマー解 ^除

セルフタイマー 10秒(心): セルフタイマー を 10 秒後に設定

セルフタイマー 2秒(め₂): セルフタイマーを 2秒後に設定

シャッターボタンを押すと、セルフタイマーランプが点滅して「ピッピッピッ」 と操作音が鳴り、撮影が開始されます。

撮影モードを変える

画面の撮影モード設定アイコンをタッチする。設定したい項目にタッチして、 [BACK]をタッチする。

AUTO	オート	カメラまかせで自動 撮影する。
SCN	シーンセレ クション	あらかじめ撮影状況 に合わせて用意され た設定で撮影する。
PGM	プログラム オート	露出(シャッタース ピードと絞り)は本機 が自動設定する。そ れ以外の設定は、メ ニューで設定する。
魽	動画	音声つきで動画を撮 影する。

シーンセレクション

	古成帝士 い	暗い トマスズナ フニ ·
ıŝo	高感度モード	暗いところでもフラッ
		シュを使わずに撮影。
•	スマイル	シャッターボタンを押
	シャッター	すと本機が笑顔と判断
	モード	したときに、自動で
		 シャッターを切り撮影。
		もう一度シャッターボ
		タンを押す、または6
		枚撮影すると笑顔検出
		画面を終了する。
≗ %	ソフトスナッ	人物の肌をきれいに撮
	プモード	影。
د <u>د</u>	夜景&人物	夜景と手前の人物を同
	モード	時に撮影するとき、人
		物を際立たせて撮影。
<u> </u>	*=- I	夜の暗い雰囲気を損な
	夜景モード	わずに撮影。
		遠景にピントを合わせ
	風景モード	て撮影。
第	高速シャッ	明るい場所で動きのあ
'	ターモード	る被写体を撮影。
7	レ エエ じ	海や湖などで水の青さ
	ビーチモード	を鮮やかに撮影。
8	スノーモード	雪景色を明るく撮影。
:::	打ち上げ花火	打ち上げ花火をきれい
	モード	に撮影。

■フラッシュ(静止画のフラッシュモードを選ぶ)

画面のフラッシュモード設定アイコン をタッチする。設定したい項目にタッチ して、[BACK]をタッチする。

オート(\$AUT0):

光量不足または逆光と判別したとき発光 (お買い上げ時の設定)。

強制発光(≰)

スローシンクロ(強制発光)(**タ**SL):

暗い場所ではシャッタースピードを遅くし、 フラッシュが届かない背景も明るく撮影。

発光禁止(多)

■マクロ/拡大鏡モード撮影(被写体に 近接して撮る)

画面のマクロ撮影/拡大鏡モード撮影設定アイコンをタッチする。設定したい項目にタッチして、[BACK]をタッチする。

マクロ切(い)

マクロ入(**学**): W側:約8 cm以上、T側:約25 cm以上

拡大鏡入(√Q): W側固定:約1~20 cm

■画面表示を切り換える

画面の[DISP]をタッチして画面表示を切り換える。

表示設定: 画面のアイコンを表示するかどうか設定します。

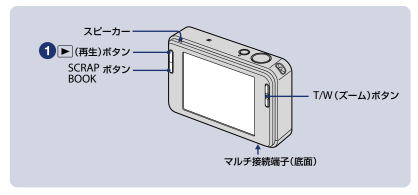
画面の明るさ:液晶画面の明るさを設定します。

ヒストグラム表示: 画面にヒストグラムを表示するかどうか設定します。

再生する/削除する

ここでは、内蔵メモリーの画像再生について説明します。

通常再生するモードと画像に背景をつけて楽しむスクラップブックモードがあります。



1 ▶ (再生)ボタンを押す。

電源が入っていない状態でも ▶ (再生)ボタンを押すと電源が入り、再生モードになります。もう一度 ▶ (再生)ボタンを押すと撮影モードになります。

② 画面のI◄(前)/►I(次)で画像を選ぶ。

動画のとき: ▶をタッチする。

巻き戻し・早送り: ◀◀/▶▶

(通常再生に戻るには▶または■)

音量調節: 右上の 右上の セタッチする。セナッチすると音量調節バーが消えます。

再生中止:■

■前削除する

1 削除したい画像を表示し、面(削除)をタッチする。

2 [実行]をタッチする。

■⊕○ 再生ズーム(拡大して見るときは)

静止画を再生中にタッチするとその部分が拡大される。 ○をタッチすると拡大倍率が 小さくなる。

▲/▼/◀/▶: ズーム位置変更

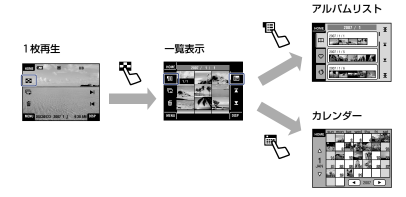
BACK: ズーム中止

唱:▲/▼/◀/▶を表示/非表示

• T/W (ズーム)ボタンを使ってもズームすることができます。

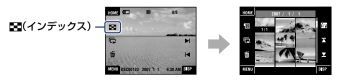
画像の再生方法を選ぶ

本機に保存されている画像はイベントごとにグループ化されアルバムとして再生します。アルバム画像は検索しやすいように再生方法を変更できます。



▮■ 一覧表示画面で見る

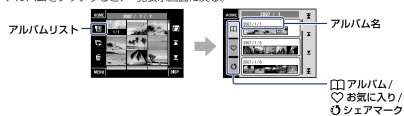
1 枚再生中に ■(インデックス)をタッチすると、画像がアルバムごとに一覧表示される。 ■/▼をタッチしてページを送り/戻しする。



サムネイル画像をタッチすると1枚再生画面に戻ります。

■ アルバムリストで見る

一覧表示画面の **国**(アルバムリスト)をタッチすると、アルバムリストが表示される。 **★/**▼で月を送り/戻しし、本/▼でアルバムを送り/戻しする。 アルバムをタッチすると、一覧表示画面に戻る。



- ・メニュー画面(21ページ)でお気に入りまたはシェアマーク登録しておけば、♡(お気に入り)/(少(シェアマーク)をタッチして、それぞれにリスト登録された画像を見ることができます。
- お気に入り/シェアマークリストから、表示したいお気に入り/シェアマークの画像をタッチすると、 一覧表示画面になります。

■ カレンダーで見る

- 一覧表示画面の (カレンダー)をタッチすると、カレンダーが表示される。
- **◄/▶**で年を送り/戻しし、▲/▼で月を送り/戻しする。



• サムネイル画像をタッチするとタッチされた画像が含まれるアルバムの一覧表示画面に戻ります。

■一覧表示画面で削除する

- **1** 一覧表示中に**前**(削除)をタッチする。
- 2 サムネイル画像をタッチして、削除したい画像にチェックマークを付ける。 選択した画像に✓マークがつきます。 削除を中止するには、取り消したい画像をもう一度タッチして✓マークを消します。
- **3** → をタッチして[実行] をタッチする。
- アルバム内すべての画像を削除するには、メニュー画面の (削除)から (アルバム内全て)を選び、 [実行]をタッチします。

■スライドショー (連続再生)をする

をタッチする。

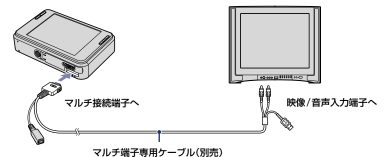
BGMは[エフェクト]に合わせて変更されます。また、お好みのBGMと入れ換えることもできます。

BGMを入れ換えるには下記の方法で行います。

- **1** [HOME]をタッチして、**上**(印刷、その他)から[BGMツール]→[BGMダウンロード]を 選ぶ(20ページ)。
- 2 CD-ROM (付属)に収録されているソフトウェアをパソコンにインストールする。
- 3 本機とパソコンをUSBケーブルでつなぐ。
- **4** パソコンにインストールされた「Music Transfer」を起動して、曲を変更する。 曲の変更について詳しくは、「Music Transfer」のヘルプをご覧ください。

テレビで見る

マルチ端子専用ケーブル(別売)で本機とテレビを接続する。



ハイビジョンTVで見るときは、HD出力アダプターケーブル(別売)が必要です。画像サイズを[16:9]にして撮影すると、画面いっぱいに表示できます。

HD出力時は、動画は再生できません。

スクラップブックを使う

本機にアルバムが作成されると、その中に含まれる画像に背景をつけてレイアウトしたスクラップブックを自動作成します。作成したスクラップブックは本機でのみお楽しみいただけます。

- **SCRAPBOOKボタンを押す。**
 - 電源が入っていない状態でも SCRAPBOOK ボタンを押すと電源が入り、スクラップブック再生モードになります。
- 2 ▲/▼をタッチして、再生したいアルバムをタッチする。

▲/▼: 前後のアルバムリストへ移動する。

素/▼:月の送り/戻しをする。

③ ◀/▶をタッチしてページをめくる。

■:自動でページ送りする。画像をタッチすると止まる。



- 表示される画像の配置は本機が自動で決定します。
- 画像をタッチすると1枚再生になります。
- 表紙選択時にメニュー画面からスクラップブックの背景を変更できます。

機能を使いこなす – ホーム/メニュー

ホーム画面の操作方法

ホーム画面とは、本機の機能の入り口になる基本画面です。 撮影モード/再生モードにかかわらずアクセス可能です。

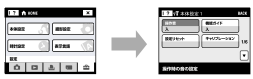
(1) [HOME]をタッチし、ホーム画面を表示する。



- ② 設定したいカテゴリーをタッチする。
- 3 カテゴリー内の設定したい項目をタッチする。

■(メモリー管理)、 4(設定)カテゴリーを選んだときは

- 1 設定を変更したいカテゴリーにタッチする。
- 2 希望の設定項目をタッチする。
 ▲/▼をタッチして他の設定項目を表示させることもできます。
- 3 設定を変更したい項目をタッチして、希望の設定値をタッチし、決定する。



• [x]または[BACK]をタッチすると元の画面に戻ります。

ホーム一覧

[HOME] をタッチすると下記項目が表示されます。 各項目の詳細は、ガイドに表示されます。

カテゴリー	項目	
▲撮影	オート	
	シーンセレクション	
	プログラムオート	
	動画	
▶ 画像再生	アルバムリスト	
	カレンダー	
	スライドショー	
	メモリースティック	
遇 印刷 その他	印刷	
	BGMツール	
	BGM ダウンロード	BGMフォーマット
■ メモリー管理	メモリーツール	
	メモリースティックツール	
	フォーマット	記録フォルダ作成
	記録フォルダ変更	Mass Storage接続
	内蔵メモリーツール	
	フォーマット*1	
📤 設定	本体設定	
	本体設定1	
	操作音	機能ガイド
	設定リセット	キャリブレーション
	本体設定2	
	USB接続	コンポーネント出力
	ビデオ信号出力	
	撮影設定 撮影設定1	
	販彩設とⅠ AFイルミネーター	グリッドライン
	AFモード	デジタルズーム
	撮影設定2) J J IV A — L
	縦横判別	オートレビュー
	スマイルレベル	7 1 1 1 1 1
	時計設定	
	表示言語*2	

^{*1} 内蔵のアプリケーション「PMB Portable」も消去されます。消去してしまったときは付属のCD-ROMに収録されている「Picture Motion Browser ガイド」をご覧ください。

^{*2} 本機では日本語のみに対応しています。その他の言語には変更できません。

メニュー画面の操作方法

🚹 [MENU]をタッチし、メニュー画面を表示する。



- モードの違いにより表示される項目が異なります。
- 2 設定するメニュー項目をタッチする。
 - 設定するメニュー項目がかくれている場合は、▲/▼をタッチして表示する。
- 3 希望の設定項目をタッチする。



- 再生時、ガイドに $\overline{\mathbf{OK}}$ がある場合はタッチして決定する。
- 4 [BACK]をタッチして、メニュー表示を消す。

メニュー一覧

本機の状態(撮影時/再生時)や撮影モードによって、設定できるメニュー項目は異なります。本機の画面には設定できる項目のみが表示されます。

撮影時に表示されるメニュー

撮影モード	連写を設定する。
EV	露出を手動補正する。
フォーカス	ピント合わせの方法を変更する。
測光モード	画面のどの部分で光を測るか(測光)設定する。
ホワイトバランス	撮影場所の光の状況に合わせて画像の色合いを調整する。
カラーモード	画像の鮮やかさを変えたり、特殊効果を加えて撮影する。
フラッシュレベル	フラッシュの発光量を調節する。
赤目軽減	赤目の抑制を設定する。
顔検出	人物の顔を検出し、ピントなどを合わせて撮影する。
手ブレ補正	手ブレ補正の種類を設定する。
セットアップ	撮影機能を設定する。

再生時に表示されるメニュー

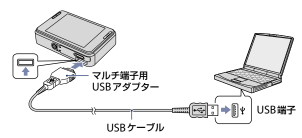
♥(お気に入り登録/解除)/ (お気に入り解除)	お気に入りの画像を登録/解除する。
(5 (シェアマーク登録/解除)/ (シェアマーク解除)	画像のWebへのアップロード予約を登録/解除する。
(加工)	画像に特殊な加工をする。
% (ペイント)	静止画へ描き込みをして別ファイルとして保存する。
(スライドショー)	スライドショー (連続再生)を設定する。
前 (削除)	画像を削除する。
♂ (プロテクト)	画像を誤って消さないように保護(プロテクト)する。
(アルバム表示)	お気に入り、シェアマーク画面からアルバム画面に戻る。
上 (印刷)	PictBridge対応プリンターを接続して印刷する。
(回転)	静止画を左右に回転する。
☆ (インポート)	"メモリースティック デュオ"の画像を内蔵メモリーにコピー する。
☆(エクスポート)	内蔵メモリーの画像を"メモリースティック デュオ" にコピー する。
┗(再生フォルダ選択)	再生したい画像の入っているフォルダを選ぶ。
(音量設定)	音量を調節する。
(背景)	スクラップブックの背景を変更する。

パソコンを活用する

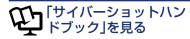
付属CD-ROMに収録されたアプリケーション「Picture Motion Browser」でお楽しみください。本機で撮影した画像をパソコンで見たり、パソコンに貯めている画像を本機に書き出したりできます。

また、「サイバーショットハンドブック」では本機の詳細な活用方法を説明しています。 • 他のアプリケーションは本機で使用できません。

本機とパソコンを接続する



- USBケーブルにマルチ端子用USBアダプターを取り付け、本機とパソコンをつなぐ。
- 2 本機の▶(再生)ボタンを押し、パソコンの電源を入れる。
- 充分に充電したバッテリーをお使いください。残量の少ないバッテリーを使用して画像をコピーすると、バッテリー切れのため、データを転送できなかったり、データを破損するおそれがあります。
- ACアダプター (別売)とマルチ端子用USB・AV・DC INケーブル(別売)でつなぐか、サイバーショットステーション(別売)のご使用をおすすめします。



「サイバーショットハンドブック」は、 CD-ROM (付属)に収録されており、本機の詳細な活用方法を説明しています。ご 覧になるには Adobe Readerが必要です。

Windowsをお使いの場合

1 パソコンの電源を入れ、CD-ROM (付属)を、CD-ROM ドライブに入れる。 以下の画面が表示されます。



[サイバーショットハンドブック]ボタンをク リックすると、「サイバーショットハンドブッ ク]をインストールする画面が表示されます。

- 2 画面の指示に従って、「サイバーショットハンドブック」をインストールする。 「サイバーショットハンドブック」をインストールすると同時に「サイバーショットステップアップガイド」もインストールされます。
- **3** インストールが完了したら、デスクトップ上のショートカットから起動する。

付属のソフトウェアを活用する

『「Picture Motion Browser」、「PMB Portable I使用時の推奨環境

Microsoft Windows 2000 Professional SP4、Windows XP* SP2、Windows Vista*

- * 64 bit 版は除きます。
- 工場出荷時に上記いずれかのOSがインストールされている必要があります。
- 「Picture Motion Browser」、「PMB Portable」 はMacintoshには対応しておりません。
- 動作環境について詳しくは、「サイバーショットハンドブック」または「Picture Motion Browser ガイド|をご覧ください。

■「Picture Motion Browser」を使う

本機で撮影した静止画や動画をより いっそうご活用いただくために、 「Picture Motion Browser」が収録され ています。「Picture Motion Browser」 をご利用になると、次のことができます。

- 本機で撮影した画像をアルバム単位でパソコンに取り込み表示できます。
- パソコンの画像を本機に取り込むことができます。内蔵メモリーに記録できる枚数は最大4万枚です。
- パソコンにある画像を、アルバムごとに整理して閲覧できます。
- 静止画の補正、印刷、メール送信、撮影日時の変更などの活用ができます。
- アルバムの編集ができます。
- アルバム名を入れられます。表示できる文字 数は画面によって異なります。

「Picture Motion Browser」をインストールする

- **1** CD-ROM (付属)をCD-ROM ドライブ に入れる。
- 2 [インストール]ボタンをクリックする。

- **3** 画面の指示に従って、ソフトウェアをインストールする。
- 詳しくは、「Picture Motion Browser ガイド」をご覧ください。「Picture Motion Browser ガイド」を起動するには、デスクトップ上の「Picture Motion Browser ガイド」アイコンをダブルクリックしてください。

起動する

終了する

画面右上の⋉ボタンをクリックする。

■「PMB Portable」を使う

メニュー画面で内蔵メモリーの画像をあらかじめシェアマーク登録(23ページ)しておけば、本機に内蔵されたアプリケーションソフトウエア「PMB Portable」をで使用時に、選んだ画像を簡単にパソコンに取り込んだり、ウェブサイトなどにアップロードができます。外出先など、「Picture Motion Browser」がインストールされていないパソコンに接続するときに便利です。

ここでは、「Picture Motion Browser」 がインストールされていないパソコン を使うときの手順を説明します。

- 1 カメラをUSBケーブルでパソコンにつ なぐ。
- **2** 自動再生ウィザードの [PMB_Portable]を選ぶ。 「PMB Portable」が起動します。

- 自動再生ウィザードが表示されないときは、 [スタート] → [マイコンピュータ] (Windows Vistaでは[コンピュータ]) → □ (リムーバブルディスク)をクリックしていき、[PMB_P.exe]をダブルクリックしてください。
- 「Picture Motion Browser」がインストールされているパソコンでは、Web上にアップロードするか、「Picture Motion Browser」でパソコンに取り込むかを選択する画面が表示されます。
- 「PMB Portable」の操作方法について詳しくは、「PMB Portable」のヘルプをご覧ください。
- 「PMB Portable」の初回起動時に使用許諾画面が表示されます。内容をよく読み、契約条件に同意する場合は、次の画面に進んでください。
- 「PMB Portable」の使用許諾画面を表示するには、外部ドライブ(リムーバブル ディスク)の [app] フォルダ→[EULA]の順にダブルクリックし、希望の言語を選択してください。

「PMB Portable」の表示言語を変更する には

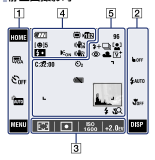
「PMB Portable」の表示言語を変更できます。選択できる言語は日本語と英語です。

- **1** カメラをUSBケーブルでパソコンにつ なぐ。
 - 自動再生ウィザード、起動選択メニューが 表示される場合には終了してください。
- 2 [スタート] → [すべてのプログラム] → [Sony Picture Utility] → [ツール] → [PMB Portable メンテナンスツール] の順にクリックする。 [PMB Portable メンテナンスツール] が起動します。
- 3 設定したい言語を選択する。
- **4** [開始] → [OK]をクリックする。
- **5** 更新完了のダイヤログが表示されたら、 [OK]をクリックする。

画面の表示

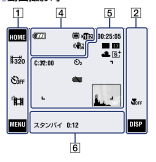
[DISP] をタッチして画面表示を切り換えることができます(14ページ)。

静止画撮影時

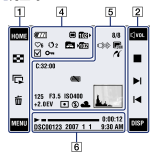




動画撮影時



再生時



画面操作

以下の1、2、3の画面表示をタッチ して設定を変更することができます。

アイコンをタッチするとタッチした項目の内容が表示されます。この表示を消すには[?]をタッチしてください(10ページ)。

1

_	
表示	意味
номе	ホーム画面を表示
8M 3:2 5M 3M VGA 46:9 FINE #STD #320	画像サイズ設定
^ტ 0FF ტ10 ტ2	セルフタイマー設定
AUTO PGM	撮影モード設定
150 8 ≟ 3 ≟7 3 ⊚	撮影モード設定(シーンセレクション) ・撮影モード設定でSCNをタッチして選択します。
MENU	メニュー画面を表示
88	一覧表示に切り換え
□	スライドショー再生
亩	画像を削除
	再生フォルダ選択
6	一覧表示画面から1枚再生 に切り換え

表示	意味
BACK	前の画面に戻る
b off	タッチ操作により被写体 に合わせたピントを解除
\$AUTO \$ \$SL ③	フラッシュモード設定
JOFF JUNG	マクロ/拡大鏡モード設定
DISP	画面表示切り換え
⊄voL	音量調節
⊕/⊖	再生ズーム
-	▲▼◀▶表示/非表示
>	再生
	停止
I ⊲ ▶I	画像の送り/戻し

表示	意味
	AFモード/フォーカスプ リセット値設定
0.5m 1.0m 3.0m	
7.0m ∞	
₩ (0)	測光モード設定
ISO 1600	ISO感度設定
+2.0EV	露出補正設定

画面表示

以下の**4**、**5**、**6**は現在の設定状態を表しています。

表示	意味
4777	バッテリー残量
[❷]5	スマイルシャッター (撮影した枚数)
x1.3 sQ PQ	ズーム

表示	意味
‡ •	フラッシュ充電中
(40) (40)	手ブレ補正
	記録メディア (内蔵メモリー、メモリー スティック デュオ)
▶10 2	記録フォルダ
E on	AFイルミネーター
((\P))	手ブレ警告
⊘6 ♥	お気に入り
O2O	シェアマーク
✓	チェックマーク
О-	プロテクト
Q×2.0	再生ズーム
102×	再生フォルダ
	フォルダ移動

表示	意味
C:32:00	自己診断表示
<u></u> აე0 აე2	セルフタイマー
96	記録可能枚数 ・ご使用の状況によって記録 可能枚数と異なる場合があ ります。
00:25:05	記録可能時間(時:分:秒)
③	赤目軽減
\$+ \$ <u>-</u>	フラッシュレベル
BRK BRK ±0.3 ±0.7 BRK ±1.0	撮影モード
[<u>•</u>]	顔検出
¥	タッチ AF 表示
☀ ▲ 祟 祟祟 ☆ \$WB	ホワイトバランス
V'N' S'BW'	カラーモード

表示	意味
г ¬	AF測距枠
h 4	
I I	
	バッテリープリエンド
	ヒストグラム • 再生時、表示不能のときは ® が表示されます。
\$ \$ \$ SL (§)	フラッシュモード • [表示設定]が[画像のみ]の場合、現在の設定が表示されます。
* 10	マクロ/拡大鏡モード撮影 • [表示設定]が[画像のみ]の 場合、現在の設定が表示されます。
8/8	画像番号/再生フォルダ内 画像枚数
	PictBridge接続中
6M 63:2 5M 6M VGA 66:9 Fine Esto #320	画像サイズ
<i>(</i> (PictBridge接続
+2.0EV	露出補正値
F3.5	絞り値
ISO400	ISO感度
125	シャッタースピード
⊚ •	測光モード
\$	フラッシュ
AWB ※ 4 ※1 ※2 ※3 · ☆ \$WB	ホワイトバランス

U	
表示	意味
•	AE/AFロック
NR	NRスローシャッター
+2.0EV	露出補正値
F3.5	絞り値
ISO400	ISO感度
125	シャッタースピード
録画	動画撮影/スタンバイ
スタンバイ	
0:12	記録時間(分:秒)
>	再生
	再生バー
0:00:12	カウンター
DSC00123	ファイル番号(内蔵メモ リー)
101-0012	フォルダ-ファイル番号 ("メモリースティック デュオ")
2007 1 1 9:30 AM	画像の記録日時

撮影/再生可能時間と枚数

バッテリー使用時間と撮影/再生枚数

下の表は、満充電したバッテリー(付属) で温度25℃の環境で使用した場合の目 安です。ご使用の状況によって記載より 少ない数値になる場合があります。

静止画撮影時

使用時間	撮影枚数			
約140分	約280枚			

- 撮影時の数値は以下の設定で撮影した数値。
 - [撮影モード]:[通常撮影] - [AFモード]:[シングル]
 - [手ブレ補正]: [撮影時]
 - 30秒ごとに1回撮影
 - 1回ごとにズームをW側、T側に交互にいっぱいにする
 - 2回に一度、フラッシュを発光する
 - 10回に一度、電源を入/切する
- 測定方法はCIPA 規格による。 (CIPA: カメラ映像機器工業会、Camera & Imaging Products Association)
- 画像サイズによって使用時間/撮影枚数が変化 することはありません。

■静止画再生時

使用時間	再生枚数
約250分	約5000枚

 約3秒ごとにシングル画面で順番に再生した 数値。

■バッテリーの容量と表示

- 使用回数や経年変化により、バッテリー容量は 低下します。
- 次のような場合は使用時間と撮影/再生枚数は、表示よりも少なくなります。
 - 周囲が低温のとき
 - フラッシュ多用時
 - 電源の入/切を繰り返したとき
 - ズームを多用したとき
 - LCDバックライトを明るくしているとき
 - [AFモード]が[モニタリング]のとき
 - [手ブレ補正]が[常時]のとき
 - バッテリーの容量が低下したとき
 - 顔検出機能が働いているとき

使用時の動作について

内蔵メモリーに多くの画像を保存すると、操作によっては動作が遅くなる場合があります。

静止画の記録可能枚数と動画の記録時間

記録枚数/時間は撮影状況および使用する記録メディアによって異なる場合があります。

表示されている容量が同じであっても、記録枚数/時間は異なる場合があります。

静止画の記録枚数の目安

(単位:枚)

容量サイズ	内蔵 メモリー	本機でフォーマットした"メモリースティック デュオ"						
914	約4GB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB	4GB	8GB
8M	1266	40	72	150	306	618	1223	2457
3:2	1266	40	72	150	306	618	1223	2457
5M	1611	51	92	191	390	787	1557	3127
3M	2585	82	148	306	626	1262	2498	5017
VGA	24818	790	1428	2941	6013	12121	23983	48166
16:9	4136	133	238	490	1002	2020	3997	8027

- 本機で撮影した場合の枚数です。「Picture Motion Browser」を使用して画像の取り込みを行った場合の記録できる枚数は最大4万枚です。また、一つのアルバムに記録できる枚数は最大4万枚です。
- 「撮影モード」が「通常撮影」のときの枚数。
- 静止画の記録可能枚数が9999枚より多いときは、「>9999」と表示されます。
- 当社の従来モデルで撮影した画像を再生すると、実際の画像サイズと異なって表示される場合があります。

動画の記録時間の日安

以下の表は、動画ファイルを合計したときの最大記録可能時間の目安です。連続撮影可能時間は約10分です。

(単位:時:分:秒)

容量	内蔵 メモリー	本機でフォーマットした"メモリースティック デュオ"						
サイズ	約4GB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB	4GB	8GB
640 (ファイン)	0:51:40	_	0:02:50	0:06:00	0:12:30	0:25:10	0:49:50	1:40:20
640 (スタンダード)	3:06:00	0:05:50	0:10:40	0:22:00	0:45:00	1:30:50	2:59:50	6:01:10
320	12:24:30	0:23:40	0:42:50	1:28:10	3:00:20	6:03:30	11:59:30	24:04:50

- 動画はHD対応していません。
- 640 (ファイン)では、内蔵メモリーの空き容量がなくなった場合は "メモリースティック PRO デュオ" (別売)に記録されます。
- 容量は1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。また、管理用ファイルなどを含むため、実際使用できる容量は若干減少する場合があります。

故障かな?と思ったら

困ったときは、下記の流れに従ってください。

以下の項目をチェックする。また、「サイバーショットハンドブック(PDF)」も 参照し、本機を点検する。

画面に「C/E:□□:□□]のような表示が出たときは、「サイバーショットハンドブック」をご覧ください。

- 2 バッテリーを取りはずし、約1分後再びバッテリーを入れ、本機の電源を入れる。
- 3 設定リセットをする(20ページ)。
- サイバーショットオフィシャルWEBサイトで確認する。 http://www.sonv.co.jp/cyber-shot/support/
- ⑤ テクニカルインフォメーションセンターに電話で問い合わせる(裏表紙)。
- 内蔵メモリーやBGM機能を搭載した機種の修理において、不具合症状の発生/改善の確認のために必要最小限の範囲でデータを確認させていただく場合があります。
 ただし、それらのデータをソニー側で複製/保存することはありません。
 あらかじめで了承ください。

バッテリー・電源

本機にバッテリーを入れられない。

バッテリー取りはずしつまみを押しながら、正しい向きに入れる(8ページ)。

電源が入らない。

- 本機にバッテリーを取り付けた後、電源が入るまでに時間がかかることがあります。
- バッテリーが正しく取り付けられているか確認する(8ページ)。
- バッテリーが消耗しています。充電されたバッテリーを取り付ける(7ページ)。
- バッテリーの寿命です。新しいバッテリーと交換する。
- 推奨バッテリーをお使いください(5ページ)。

電源が切れる。

- 操作しない状態が3分以上続くと、バッテリーの消耗を防ぐため、自動的に電源が切れる。 電源を入れ直す(10ページ)。
- バッテリーの寿命です。新しいバッテリーと交換する。

バッテリーの残量表示が正しくない。

- 温度が極端に高いまたは低いところで使用しているときの現象です。
- 残量表示と実際の残量にズレが生じています。バッテリーを一度使い切ってから充電する と正しい表示に戻ります。
- バッテリーが消耗しています。充電されたバッテリーを取り付ける(7ページ)。
- バッテリーの寿命です。新しいバッテリーと交換する。

バッテリーを本体に入れた状態で充電できない。

ACアダプター (別売)を使っての充電はできません。バッテリーチャージャーを使って充電してください。

静止画/動画を撮る

撮影できない。

- ・内蔵メモリーの空き容量を確認する(31ページ)。いっぱいのときは、下記のいずれかを行う。
 - 不要な画像を削除する(15ページ)。
 - 内蔵メモリーの画像を "メモリースティック デュオ" にコピーしてから、内蔵メモリーの画像を削除する。
- フラッシュ充電中は撮影できません。
- 静止画撮影時は、ホーム画面で撮影モードを**に**(動画)以外にする。
- 動画撮影時は、ホーム画面で撮影モードを**ご**(動画)にする。

撮影日時を画像に挿入できない。

本機には画像に日付を挿入する機能はありません。「Picture Motion Browser」を使用すると、日付を入れて保存/印刷することができます。

明るい被写体を写すと、縦に尾を引いたような画像になる。

スミアという現象で、白や黒、赤、紫などの縦線が出ます。故障ではありません。

画像を見る

再生できない。

- (再生)ボタン、またはSCRAPBOOKボタンを押す(15ページ)。
- パソコンでフォルダ/ファイルの名前を変更したためです。
- パソコンで画像を加工したファイルや、本機以外で撮影した画像は本機での再生は保証いたしません。
- USBモードになっています。USB接続を終了する。
- "メモリースティック デュオ"の画像を再生するときは、ホーム画面で 【本(画像再生)→
 【メモリースティック)に設定する。
- "メモリースティック デュオ"の画像はスクラップブック再生できません。

使用上のご注意

使用/保管してはいけない場所

- 異常に高温、低温、または多湿になる場所 炎天下や夏場の窓を閉め切った自動車内は特 に高温になり、放置すると変形したり、故障し たりすることがあります。
- 直射日光の当たる場所、熱器具の近く 変色したり、変形したり、故障したりすること があります。
- 激しい振動のある場所
- 強力な磁気のある場所
- 砂地、砂浜などの砂ぼこりの多い場所 海辺や砂地、あるいは砂ぼこりが起こる場所などでは、砂がかからないようにしてください。 故障の原因になるばかりか、修理できなくなることもあります。

持ち運びについて

ズボンやスカートの後ろポケットに本機を入れたまま、椅子などに座らないでください。 故障や破損の原因になります。

▮お手入れについて

液晶画面をきれいにする

液晶画面に指紋やゴミが付いて汚れたときは、 液晶クリーニングキット(別売)を使ってきれい にすることをおすすめします。

レンズをきれいにする

レンズに指紋やゴミが付いて汚れたときは、柔らかい布などを使ってきれいにすることをおすすめします。

表面をきれいにする

水やぬるま湯を少し含ませた柔らかい布で軽く 拭いたあと、からぶきします。本機の表面が変質 したり塗装がはげたりすることがあるので、以 下はご使用にならないでください。

- シンナー、ベンジン、アルコール、化学ぞうきん、虫除け、日焼け止め、殺虫剤のような化学薬品類
- 上記が手についたまま本機を扱うこと
- ゴムやビニール製品との長時間の接触

動作温度にご注意ください

本機の動作温度は約0 \mathbb{C} ~40 \mathbb{C} です。動作温度 範囲を越える極端に寒い場所や暑い場所での撮 影はおすすめできません。

結露について

結露とは、本機を寒い場所から急に暖かい場所 へ持ち込んだときなどに、本機の内部や外部に 水滴が付くことです。この状態でお使いになる と、故障の原因になります。

結露が起きたときは

電源を切って結露がなくなるまで約1時間放置 し、結露がなくなってからご使用ください。特に レンズの内側に付いた結露が残ったまま撮影す ると、きれいな画像を記録できませんのでご注 意ください。

■内蔵の充電式バックアップ電池に ついて

本機は日時や各種の設定を電源の入/切に関係なく保持するために充電式電池を内蔵しています。充電式電池は本機を使用している限り常に充電されていますが、使う時間が短いと徐々に放電し1か月程度まったく使わないと完全に放電してしまいます。充電してから使用してください。ただし、充電式電池が充電されていない場合でも、日時を記録しないのであれば本機を使うことができます。

内蔵の充電式バックアップ電池の充電方法

本機に充電されたバッテリーを入れて、電源を切ったまま24時間以上放置する。

本機を廃棄するときのご注意

本機で「フォーマット」を行っても、内蔵メモ リー内のデータは完全には消去されないことが あります。本機を廃棄するときは、本機を物理的 に破壊することをおすすめします。

■"メモリースティック デュオ"を廃棄/ 譲渡するときのご注意

本機やパソコンの機能による「フォーマット」や 「削除」では、"メモリースティック デュオ"内の データは完全には消去されないことがあります。 "メモリースティック デュオ" を譲渡するとき は、パソコンのデータ消去専用ソフトなどを 使ってデータを完全に消去することをおすすめ します。また、"メモリースティック デュオ"を 廃棄するときは、"メモリースティック デュオ" 本体を物理的に破壊することをおすすめします。

安全のために



下記の注意事項を守らないと、火災、大けがや死亡に いたる危害が発生することがあります。

→ 3ページもあわせてお読みください。

分解や改造をしない

火災や感雷の原因となります。内部点 検や修理はテクニカルインフォメー ションセンターにご依頼ください。

内部に水や異物(金属類や燃 えやすい物など)を入れない

火災、感電の原因となります。万一、水 や異物が入ったときは、すぐに電源を切 り、電池を取り出してください。ACア ダプターやバッテリーチャージャーな どもコンセントから抜いて、テクニカル インフォメーションセンターにご相談 ください。

運転中に使用しない

自動車、オートバイなどの運転をしな がら、撮影、再生をしたり、液晶画面 を見ることは絶対おやめください。交 通事故の原因となります。

撮影時は周囲の状況に注意をはらう

周囲の状況を把握しないまま、撮影を 行わないでください。事故やけがなど の原因となります。

指定以外の電池、ACアダプター、 バッテリーチャージャーを使わない 火災やけがの原因となることがあり ます。

機器本体や付属品、記録メディアは 乳幼児の手の届く場所に置かない

マルチ端子用USBアダプター、電池 などの付属品や"メモリースティッ ク" などを飲みこむおそれがありま す。乳幼児の手の届かない場所に置 き、お子様がさわらぬようご注意くだ さい。万一飲みこんだ場合は、直ちに 医師に相談してください。

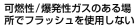


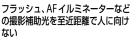
雷池やショルダーベルト、ス トラップを正しく取り付ける

正しく取り付けないと、落下によりけ がの原因となることがあります。 また、ベルトやストラップに傷がない か使用前に確認してください。

電源コードを傷つけない

熱器具に近づけたり、加熱したり、加 Tしたりすると火災や感雷の原因と なります。また、電源コードを抜くと きは、コードに損傷を与えないように 必ずプラグを持って抜いてください。





- 至近距離で使用すると視力障害を 起こす可能性があります。特に乳幼 児を撮影するときは、1m以上はな れてください。
- 運転者に向かって使用すると、目が くらみ、事故を起こす原因となりま す。















下記の注意事項を守らないと、**けが**や**財産に損害**を 与えることがあります。

水滴のかかる場所など湿気の 多い場所やほこり、油煙、湯気 の多い場所では使わない

火災や感雷の原因になることがあり ます。

ぬれた手で使用しない

感電の原因になることがあります。

不安定な場所に置かない

ぐらついた台の上や傾いた所に置い たり、不安定な状態で三脚を設置する と、製品が落ちたり倒れたりして、け がの原因となることがあります。

コード類は正しく配置する

雷源コードやパソコン接続ケーブル、 A/V接続ケーブルなどは、足に引っ掛 けると製品の落下や転倒などにより けがの原因となることがあるため、充 分注意して接続:配置してください。

通電中のACアダプター、バッ テリーチャージャー、充電中 の電池や製品に長時間ふれな IJ

長時間皮膚が触れたままになってい ると、低温やけどの原因となることが あります。

使用中は機器を布で覆ったり しない

熱がこもってケースが変形したり、火 災、感電の原因となることがあります。

長期間使用しないときは、電 源をはずす

長期間使用しないときは、電源プラグ をコンセントからはずしたり、電池を セントから抜く 本体からはずして保管してください。 火災の原因となることがあります。









指示







フラッシュの発光部を手でさ わらない

フラッシュ発光部を手で覆ったまま 発光しないでください。発光後も発光 部に手を触れないでください。やけど の原因となります。

レンズや液晶画面に衝撃を与 えない

レンズや液晶画面はガラス製のため、 強い衝撃を与えると割れて、けがの原 因となることがあります。

雷池や付属品、記録メディア、 アクセサリーなどを取りはず すときは、手をそえる

電池や"メモリースティック" などが 飛び出すことがあり、けがの原因とな ることがあります。







企 危険 電池についての 安全上のご注意とお願い

漏液、発熱、発火、破裂、誤飲による大けがや やけど、火災などを避けるため、下記の注意事項 をよくお読みください。

- 乾電池型充電式電池・バッテリー パックは指定されたバッテリー
- チャージャー以外で充電しない。 電池を分解しない、火の中へ入れな い、電子レンジやオーブンで加熱し ない。
- 電池を火のそばや炎天下、高温に なった車の中などに放置しない。こ のような場所で充電しない。
- 電池をコインやへアーピンなどの 金属類と一緒に携帯、保管しない。
- 電池を水・海水・牛乳・清涼飲料水・ 石鹸水などの液体でぬらさない。ぬ れた電池を充電したり、使用したり しない。

- 電池をハンマーなどでたたいたり、 踏みつけたり、落下させたりするな どの衝撃や力を与えない。
- アルカリ電池/ニッケルマンガン電 池は充電しない。
- 外装シールをはがしたり、傷つけた りしない。外装シールの一部また は、すべてをはがしてある電池や破 れのある電池は絶対に使用しない。

- 電池は、+、-を確かめ、正しく入れ
- 電池を使い切ったときや、長期間使 用しない場合は機器から取り出し ておく。
- 新しい電池と使用した電池、種類の 違う電池は混ぜて使わない。



お願い

リチウムイオン電池とニッケル水素電池はリサ イクルできます。不要になったこれらの電池は、 金属部分にセロハンテープなどの絶縁テープを 貼って充電式電池リサイクル協力店へお持ちく ださい。



Li-ion リチウムイオン電池 ニッケル水素電池

充電式電池の収集・リサイクルおよびリサイクル 協力店については

有限責任中間法人 JBRC ホームページ http://www.ibrc.net/hp/contents/index.html を参照してください。







保証書とアフターサービス

記録内容の補償はできません

万一、デジタルスチルカメラや"メモリース ティック デュオ"などの不具合などにより記録 や再生されなかった場合、記録内容の補償につ いては、ご容赦ください。

|保証書は国内に限られています

このデジタルスチルカメラは国内仕様です。外国で万一、事故、不具合が生じた場合の現地でのアフターサービスおよびその費用については、ご容赦ください。

保証書

- この製品には保証書が添付されていますので、 お買い上げの際お買い上げ店でお受け取りく ださい。
- 所定事項の記入および記載内容をお確かめの 上、大切に保存してください。

アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを

"故障かな?と思ったら"の項を参考にして故障 かどうかお調べください。それでも具合の悪い ときはテクニカルインフォメーションセンター にご相談ください(裏表紙)。

保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。

保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望 により有料修理させていただきます。

部品の交換について

この商品は修理の際、交換した部品を再生、再利用する場合があります。その際、交換した部品は回収させていただきます。

部品の保有期間について

当社はデジタルスチルカメラの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を製造打ち切り後/年間保有しています。この部品保有期間が経過したあとも、故障箇所によっては修理可能の場合がありますので、テクニカルインフォメーションセンターにご相談ください(裏表紙)。

修理をお受けになる前に

内蔵メモリーのバックアップをお取りください。 修理によってデータが消去または変更された場 合、記録内容の保障についてはご容赦ください。

主な仕様

本体

[システム]

撮像素子: 7.18 mm (1/2.5型) カラー CCD原色フィルター

総画素数:約8286000画素

カメラ有効画素数:約8083000画素

レンズ: カール ツァイス バリオ・テッサー 3 倍ズー ムレンズ f=6.33 ~ 19.0 mm (35 mm カメラ換

算では38~114 mm)、F3.5~4.3

露出制御:自動、シーンセレクション(10モード) ホワイトバランス:オート、太陽光、曇天、

蛍光灯 1、2、3、電球、フラッシュ

記録方式(DCF準拠):

静止画: Exif Ver. 2.21JPEG準拠動画: MPFG1準拠(モノラル)

記録メディア: 内蔵メモリー 約4 GB、 "メモリース ティック デュオ"

フラッシュ: 撮影範囲(ISO感度(推奨露光指数)が オートのとき)約0.1 ~ 3.2 m (W)/約0.25 ~ 2.8 m (T)

[入出力端子]

マルチ接続端子 映像出力

音声出力(モノラル) USB通信

USB通信: Hi-Speed USB (USB 2.0準拠)

[液晶画面]

液晶パネル: 6.7 cm (2.7型) TFT 駆動 総ドット数: 230 400 (960×240) ドット

[電源・その他]

電源: リチャージャブルバッテリーパック

NP-BD1、3.6 V

NP-FD1 (別売)、3.6 V

ACアダプター AC-LS5K (別売)、4.2 V

消費電力(撮影時): 1.0 W 動作温度: 0 ~ 40 °C

保存温度: - 20 ~ +60 ℃

外形寸法:86.8×56.8×20.2 mm (幅×高さ×奥行

き、突起部を除く)

本体質量:約156 g (バッテリー NP-BD1、ストラップ、ペイントペンなど含む)

フ、ヘイフトヘフはと含む) マイクロホン:モノラル

スピーカー: モノラル

Exif Print:対応

PRINT Image Matching III: 対応

PictBridge:対応

バッテリーチャージャー BC-CSD

定格入力: AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz, 2.2 W

定格出力: DC 4.2 V、0.33 A 動作温度: 0 ~ 40 ℃

保存温度: -20~+60℃

外形寸法:約62×24×91 mm (幅×高さ×奥行き)

本体質量:約75g

リチャージャブルバッテリーパック NP-BD1

使用電池: リチウムイオン蓄電池

最大電圧: DC 4.2 V 公称電圧: DC 3.6 V

容量: 2.4 Wh (680 mAh)

本機や付属品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

商標について

- Cyber-shot、"サイバーショット" はソニー株式会 社の商標です。
- "Memory Stick"、"メモリースティック"、
 「Memory Stick PRO"、"メモリースティック
 PRO"、MEMORY 5TICK PRO. "Memory Stick
 Duo"、"メモリースティックデュオ"、

MEMORY STICK Dup、"Memory Stick PRO Duo"、
"メモリースティック PRO デュオ"、

MEMDRY STICK PRO Duo. "Memory Stick PRO-HG Duo"、"メモリースティック PRO-HG デュオ"、MEMDRY STICK PRO-HG Duo. "メモリースティック マイウロ"、"MagicGate"、"マジックゲート" および Magic Gate はソニー株式会社の商標です。

- "InfoLITHIUM (インフォリチウム)"はソニー株式 会社の商標です。
- "ブラビア プレミアムフォト"はソニー株式会社の 商標です。
- Microsoft、Windows、DirectX、Windows Vista は、米国Microsoft Corporationの米国およびそ の他の国における登録商標または商標です。
- Macintosh、Mac OS、iMac、iBook、PowerBook、 Power Mac、eMacはApple Inc.の登録商標また は商標です。
- Intel、MMX、PentiumはIntelCorporationの登録をです。
- GoogleはGoogle, Inc.の登録商標です。
- Adobe、Adobe ロゴ、Readerは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の 米国ならびに他の国における商標または登録商標 です。
- その他、本書に記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中には™、®マークは明記していません。

■困ったときは(サポートのご案内)

ホームページで調べる



サイバーショットおよび付属ソフトウェアの最新サポート情報(製品に関する Q&A、パソコンとの接続方法など)はこちらのホームページから

http://www.sony.co.jp/cyber-shot/support/

サイバーショットオフィシャルWEBサイト

http://www.sony.co.jp/cyber-shot/

サイバーショットの最新情報、撮影テクニック、アクヤサリーなどに関する情報 を掲載しています。英語の取扱説明書のダウンロードもできます。

(English manual download service is available.)

メモリースティック対応表

使用可能な"メモリースティック"を確認できます。

また、その他の"メモリースティック"に関する情報も確認できます。

http://www.sony.co.jp/mstaiou/

電話で問い合わせる(おかけ間違いにご注意ください。)



テクニカルインフォメーションセンター

- ナビダイヤル......型0570-00-0066
- (全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます。) 携帯電話・PHSでのご利用は 0466-38-0253

(ナビダイヤルが使用できない場合はこちらをご利用ください。) 受付時間:月~金曜日:午前9時~午後8時

土、日曜日、祝日:午前9時~午後5時

お問い合わせの際は、本機をお手元にご用意ください。



指定字配便での修理品のお引取り、修理後の製品のお届けまでを一括して行い ます。テクニカルインフォメーションセンターへお電話いただくか、WEBサイ トをご覧ください。

http://www.sony.co.jp/di-repair/

■カスタマー登録のご案内



カスタマー登録していただくと、安心・便利な各種サポートが受けられます。 詳しくは、同梱のチラシ「カスタマー登録のご案内」もしくはご登録WEBサイト をご覧ください。

http://www.sony.co.jp/di-regi/

登録後は登録者専用お問い合わせ窓口をご利用いただけます。 詳しくは下記のURLをご覧ください。

http://www.sony.co.jp/cyber-shot/contact/

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

http://www.sony.co.jp/



この説明書は、古紙70%以上の再生紙と、VOC(揮発性有 info 機化合物)ゼロ植物油型インキを使用しています。



Printed in Japan